

REGULACIÓN - ETAPAS DE POTENCIA AMBIENTE

POWER 6-3 BA (AMBIENTE) // POWER 6-3 EM (AMBIENTE)

Etapa de potencia de 6 canales de 3kW

Las etapas de potencia AMBIENTE son de idénticas características a los respectivos modelos POWER 6-3 BN y POWER 6-3 EM pero con la salvedad que la entrada de alimentación tiene tres fases independientes para que la etapa pueda utilizarse como iluminación de sala cumpliendo con la normativa vigente.

Estos dimmers digitales han sido desarrollados para trabajar en las más duras condiciones ya sea en instalaciones fijas como móviles.

Las etapas constan de 6 canales de 3 kW cada uno

y tienen 6 potenciómetros en la carátula frontal para el ajuste del nivel de cada canal que le permiten trabajar en modo autónomo sin la presencia de señal de control.

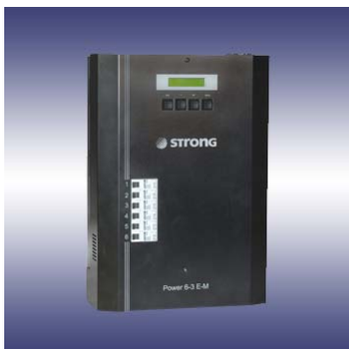
Entrada de señal digital mediante DMX-512 (1990)

Protección independiente por canal mediante magnetotérmicos unipolares.

Selección de canal DMX mediante display LCD situado en la parte frontal.



Referencia: 07000078



Referencia: 07000073

Peso 8 Kg. // 8Kg.

Dimensiones 482x88x390 mm (modelo BA)

104x302x440 mm (modelo EM)

Acabado exterior Color negro

Alimentación 3 neutros independientes (3x230V 50Hz)

Características propias:

Carga mínima por canal 100W

Carga máxima por canal 3000W

Carga máxima total 18.000W

Magnetotérmico de salida 16Amp

Conector señal DMX 512 XLR-5 polos

Ventana para encastrar 444x88 mm (modelo BA)